Index of Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/650,046 Examiner TAKAYAMA ET AL.

Art Unit 2893

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

THANH T. NGUYEN

A Appeal
O Objected

		_		_	J	L									Ь.	_			_		ш	_						
CI	aim			Dat	e_				Cla	im				Da	te				Cli	aim				Dat	e			
Final	Original	12/15/08							Final	Original	12/15/00			Τ					Final	Original								
ш.		12		1	Ц		\perp		ш.		12	Ц	1	1	L	Ц	4	4	Ľ			4	1	╀	L	Ц	4	
	1 2	⊢	-	+	Н	Н	_	∤ ⊢	_	51 52	V	+	+	+	\vdash	Н	+	4	\vdash	101	Н	+	+	+	⊢	Н	+	_
_	3	=	\rightarrow	+	Н	Н	+	ł ⊢	-	53	V	\vdash	+	+	+	\vdash	+	\dashv	\vdash	103	Н	+	+	+	\vdash	Н	+	_
-	4	÷	\rightarrow	+	-	\vdash	_	ł ⊢	_	54	V	+	+	+	+	\vdash	+	-	\vdash	103	\vdash	+	+	+	-	\vdash	-	-
-	5	=	\rightarrow	+	-	\vdash	_	ł ⊢	-	55	V	+	+	+	+	\rightarrow	+	-	\vdash	105	\vdash	+	+	+	\vdash	\vdash	\rightarrow	-
-	6	Ë	\rightarrow	+	Н	Н	_	{ ⊢	_	56	V	+	+	+	+	\vdash	+	\dashv	\vdash	106	Н	+	+	+	+	Н	+	-
	7	\vdash	\rightarrow	+	Н	\vdash	_	l -	_	57	V	+	+	+	+	\forall	+	\dashv	\vdash	107	Н	+	+	+	+	Н	+	-
_	8	=		+	\vdash	\vdash	-	ł	_	58	Ť	+	+	+	+	\vdash	+	-	-	108	\vdash	+	+	+	+	\vdash	\rightarrow	-
_	9	Ë		+	\vdash	\vdash	_	ł	_	59	Н	+	+	+	+	\vdash	+	-	\vdash	109	\vdash	+	+	+	+	\vdash	\rightarrow	-
_	10	Н	\rightarrow	+	-	\vdash	_	ł		60	Н	+	+	+	+	\vdash	+	┥	\vdash	110	\vdash	+	+	+	1	\vdash	\rightarrow	-
	11			+	Н	Н	_	ł	_	61	Н	+	+	+	+	\vdash	+	+	\vdash	111	Н	+	+	+	+	Н	+	-
	12			+	Н	Н	_	ł	_	62	Н	+	+	+	+	\vdash	+	+	\vdash	112	Н	+	+	+	\vdash	Н	+	-
	13	=	+	+	Н	\vdash	_	1	-	63	Н	\vdash	+	+	+	\vdash	+	1	\vdash	113	H	+	+	+	+	Н	$^{+}$	-
	14	Ť		+	Н	H	+	1 -	-	64	Н	\vdash	+	+	t	\vdash	+	1	\vdash	114	H	+	+	+	+	Н	+	-
_	15			+		\vdash	_	ł		65	Н	\vdash	+	+	+	\vdash	$^{+}$	_		115	Н	$^{+}$	+	+	-	Н	_	-
_	16	Н		+	Н	Н		l H		66	Н	\vdash	$^{+}$	+	t	\vdash	$^{+}$	┪	\vdash	116	Н	$^{+}$	+	+	\vdash	Н	$^{+}$	-
	17			+	Н	\forall	_	ł		67	Н	\vdash	$^{+}$	+	\vdash	\forall	$^{+}$	٦.	\vdash	117	Н	$^{+}$	+	+	\vdash	Н	$^{+}$	-
	18	Ξ	-	+	-	\vdash	_	i H		68	Н	\vdash	$^{+}$	+	-	\vdash	$^{+}$	_		118	Н	$^{+}$	+	+		\Box	_	-
	19		\neg	+		\vdash		ir		69	П		$^{+}$	+	T		$^{+}$	_		119	П	\neg	+				\neg	_
	20	т	-	+		\vdash	_	i H		70	Н	\vdash	$^{+}$	+	-	\vdash	$^{+}$	_		120	Н	$^{-}$	+	+		\Box	\neg	-
	21		\rightarrow	+	Н	\forall	-	l H		71		\vdash	$^{+}$	$^{+}$	т	Ħ	\top	1		121		$^{+}$	T	$^{+}$	$^{-}$	П	_	-
	22			\top	-	\neg		ir		72	Н	\vdash	$^{+}$	+		\neg	\top			122	П	\neg		$^{-}$		П	\neg	_
	23	=		+	-	\neg		ir		73	Н	\vdash	$^{+}$	+	-	\neg	\neg	_	-	123	П	\neg	\top	$^{+}$	-	Н	\neg	-
_	24			+	Н	П		ir		74	=	\vdash	$^{+}$	+	1	\vdash	\top	_		124	П	\neg	+	$^{+}$		Н	_	-
	25	Т		\top	П	\Box		ir		75	=	\vdash	$^{+}$	$^{+}$	Т	П	\top	7		125		\top	т	т	\vdash	П	\neg	_
	26	Т	$\neg \neg$	\top	\Box	П		ir		76	Ξ	\Box	\top	\top		П	\neg	7		126	П	\neg	\top	\top		П	\neg	_
	27			\top		П		ir		77	=	\vdash	\top	\top		\Box	\neg	1		127	П	\neg	\top	\top			\neg	_
	28	=						ir		78	=		T				\neg	7		128	П							_
	29							İΓ		79	=		\top	Т		П		7		129								Τ
	30	П		\top				IΓ		80	=		T	\top	Т	П	\neg	7		130	П		\top	Т				_
	31							IΓ		81			T	Т		П	\neg	7		131	П		T	1			\neg	Τ
	32			Т				П		82	V		T	T				7		132							1	_
	33	=		I						83	V		I	\perp	L		\Box			133			I	L	L			Ξ
	34									84	V		Ι		Г		Т]		134		Т	Τ				I	
	35									85	V			I			Τ			135			Т	Γ				
	36	4								86	V			I			1			136		I	T	I				
	37	4		\perp				l [87	V		T	\perp	\Box		\perp	_]		137		I	I			LĪ	J	
Ξ	38	V		Ε						88			I	I	E		T]		138		T	I	E	Г		I	
	39	V				Ш				89		LT	⊥□	Г	L	ШΤ	_[139	LΤ	$_{\perp}$		Γ	П	Ш	$_{ m I}$	ľ
	40	V	\Box	Γ	╚	Ш	ᅟᅳ			90		\Box	\perp	┸	ഥ	Ш	\perp	_		140	Ш	\perp	⊥□	┰	L	Ш	\perp	
_	41	V		L		\Box	\perp			91			1	T		╚	1			141		1	1		ഥ	\Box	_[
	42	٧	$\perp \perp \Gamma$	1	L	Ш	上			92	ш			1	L	Ш	_[_		142	∟	_[L	L	Ш	\perp	_
	43	V		I		\Box	\perp			93			\perp	\perp	L	Ш	I			143		\perp	Т	I	П	Ш	\perp	
	44									94				Г	L					144				Γ	П		\perp	_
	45	V								95			\perp	Г	Γ					145				Γ				
	46									96				Т	Г		1			146			Г	Г	\Box			
	47	×		\Box						97			T	I	Г		T			147			Т	Γ			I	
	40	V								90				\perp	Г		1			140			Г	Г			1	
	49	V						1 [99			Т	I	Γ		T			149			ፗ	Г				
	50	V		Т	П			ΙГ		100			Т	Т	Т		T	1		150	ГΤ	T	┰	Т	П		т	_